

1. Allgemeines / General

1.1. Kundendaten / Customer Data

Firma

Company / 用户姓名

Ansprechpartner

Contact Person / 联系人

Adresse

Address / 地址

PLZ - Ort

Zip Code - City / 邮编

Telefon

Telephone / 电话

Fax

Fax / 传真

E-Mail

EMail

1.2. Bestellmenge / Order Quantity

Bedarf (Stk.)

Order Qty / 样品数量

Gewünschtes Lieferdatum

Delivery Timeline / 交付时间

2. Technische Daten / Technical Data

Sollte einer oder mehrere der folgenden Punkte nicht zutreffend oder für die Bestellung irrelevant sein, betroffene Punkte überspringen.

Please fill in the detailed info as required or just tick. / 请详细的回答每个问题或者选择正确答案

2.1. Verwendungsart / Application

Bitte tragen Sie hier die Art der Maschine ein, in welcher der Motor verwendet werden soll (z.B. Bagger, Generator, Pumpe o.ä.)

Device type of engine installation location / 设备型号 生产商

Art der Kraftübertragung / *form of transmission / 传动方式*

Mechanisch

Mechanism / 机械

Hydraulisch

Hydraulic / 液压

Drehmomentwandler

Liquid Power / 液力

2.2. Leistungsbedarf / Power Demand

Nennleistung (kW)

Rated Power / 标定功率

bei Umdrehungszahl (U/Min)

At Rotate Speed (rpm) / 转速

Max. Drehmoment (Nm)

Max. Torque / 最大扭矩

bei Umdrehungszahl (U/Min)

At Rotate Speed (rpm) / 转速

Leerlaufdrehzahl (U/Min)

Idle Speed (rpm) / 怠速

Maximale Umdrehungszahl (U/Min)

Max. empty Vehicle rotate Speed (rpm) / 最高空车转速

Treibstoffverbrauch (g/kWh)

Rated Point Fuel Consumption / 标定点燃油耗

Lautstärke (LWA)

YAWP / 噪声

Kaltstartleistung (kW)

Cold Boot Performance Demand / 冷启动性能要求

Max. Einsatzhöhe (m)

Labor Height above Sea Level Demand / 工作海拔高度要求

Abgasnorm

Emission Demand / 排放要求

Kippfähigkeit um Längsachse (Grad)

Longitudinal Gradient Demand (Degree) / 纵倾

Kippfähigkeit um Querachse (Grad)

Cross Gradient Demand (Degree) / 横倾要求

2.3. Aufbau / Structure

Motorflansch (SAE, etc.)

Fly Wheel Housing / 飞轮壳

Kupplungsflansch (SAE, etc.)

Fly Wheel / 飞轮

Modell des Getriebes oder Drehmomentwandlers

Gear-Box or Type of Torque Converter / 变速箱-液力变矩器型号

Übermittlung von Flanschzeichnungen notwendig / Provide Drawings of Port / 提供接口尺寸图

2.4. Aufhängung / Support

Vordere Motoraufhängung

Former Support / 前支撑

Starr

Fixup / 两点固定

Schwimmend

Float / 浮动式

Hintere Motoraufhängung

Rear Support / 后支撑

Starr

Fixup / 固定发动机

Getriebe

Gear Box / 变速箱

2.3. Lüfter / Cooling Fan

Lüftermontage auf Motor

Fan Assemble on the Engine / 装配在发动机

Antriebsart

Form of Transmission / 传动方式

Mechanisch

Mechanism / 机械

Hydraulisch

Hydraulic / 液压

Durchmesser Lüfterrad (mm)

Fan Diameter / 直径

Strömungsrichtung

Direction of Wind / 风向

Ausblasen

Blow / 吹风

Ansaugen

Absorb / 吸风

2.4. Kühler / Radiator

Kühlermontage auf Motor

Liquid Radiator Assemble / 水散热器

Kühleroberfläche (m²)

Windwar Area of Radiator / 水箱散热器面积

2.5. Zubehör / Accessories

Luftfilter

Air Cleaner / 空气滤清器

Auspuffanlage

Silencer / 消音器

2.6. Elektrik / Electricity System

Bordspannung <i>System Voltage / 系统电压</i>	12 Volt	24 Volt
Leistung Lichtmaschine <i>Generator Power / 发电机功率</i>		
Leistung Elektrostarter <i>Starter Power / 起动机功率</i>		

2.7. Hydraulik / Hydraulic System

Montage Lenkhydraulikpumpe <i>Assemble Hydraulic Pump / 装配转向泵</i>	Ja Yes / 是	Nein No / 否
Maximaldruck (MPa) <i>Max. Pressure / 系统压力</i>		
Nennleistung (mL/U) <i>Rated Emission (ml/r) / 额定排量</i>		
Drehzahlverhältnis <i>Speed Ratio / 速比</i>		
Montage Haupthydraulikpumpe <i>Assemble Working Pump / 装配工作泵</i>	Ja Yes / 是	Nein No / 否
Maximaldruck (MPa) <i>Max. Pressure / 系统压力</i>		
Nennleistung (mL/U) <i>Rated Emission (ml/r) / 额定排量</i>		
Drehzahlverhältnis <i>Speed Ratio / 速比</i>		
Montage Hydraulikgetriebepumpe <i>Assemble Shift Gear Pump / 装配变速泵</i>	Ja Yes / 是	Nein No / 否
Maximaldruck (MPa) <i>Max. Pressure / 系统压力</i>		
Nennleistung (mL/U) <i>Rated Emission (ml/r) / 额定排量</i>		
Drehzahlverhältnis <i>Speed Ratio / 速比</i>		

2.8. Sonstiges / Rest